

# ZBRRD

Trådløs mottager (uten start/stopp funksjon)  
med 2 releutgange på 3A og 24-240VAC/DC  
forsyning



## Teknisk informasjon

|                              |                            |
|------------------------------|----------------------------|
| Produktspekter               | Harmony                    |
| Produkt eller type komponent | Programmerbar mottaker     |
| Kortnavn utstyr              | ZBRRD                      |
| Produktspesifikk applikasjon | Grensesnitt til aktuatorer |
| Modulfunksjon                | Bistabil<br>Monostabil     |
| Overføringsfrekvens          | 2405 MHz                   |
| Emission class               | 5M00G7W                    |
| Antennetype                  | Rundstrålende              |

## Komplementær

|                                |                     |
|--------------------------------|---------------------|
| Type utgang                    | 2 reléer            |
| Utgangskontakter               | 2 C/O               |
| Inn- / utgangsisolasjon        | Galvanisk isolasjon |
| Svitsjekapasitet i VA          | 1250 VA             |
| Styrestrømsfrekvens            | 50...60 Hz +/- 10 % |
| Kapslingsmateriale             | Selvslukkende plast |
| [Uimp] Nominell impulsspenning | 4 kV                |
| Maks effektforbruk i W         | 1 mW                |
| Antall kanaler                 | 1                   |
| Moduleringsteknikk             | O-QPSK              |
| Båndbredde                     | 5 MHz               |
| Antenneforsterkning            | 0 dBi               |
| Bredde                         | 36 mm               |
| Høyde                          | 108 mm              |
| Dybde                          | 75 mm               |
| Vekt                           | 0,13 kg             |

## Miljø

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Standarder                       | CSA C22.2 No 14<br>EN/IEC 60947-5-1<br>UL 508<br>EN/IEC 60947-1 |
| Produktsertifikater              | CCC<br>UL<br>GOST<br>CSA<br>C-Tick                              |
| Merking                          | CE  |
| Omgivelsestemperatur for lagring | -40...70 °C   |
| Elektrisk levetid                | 100000 sykluser   |
| Mekanisk levetid                 | 1000000 sykluser  |

Informasjonen som gis i denne dokumentasjonen inneholder generelle beskrivelser og/eller tekniske egenskaper av ytelsen til produktene i dokumentet. Denne dokumentasjonen er ikke ment som en erstatning for, og må ikke brukes til å bestemme egnethet eller påliteligheten til disse produktene for spesifikke brukerapplikasjoner. Enhver bruker eller integrator er ansvarlig for å utføre egnethet, analyse og testing av produktene med hensyn til aktuell bruk. Verken Schneider Electric Industries SAS eller noen av deres datterselskaper skal være ansvarlig for misbruk av informasjonen som finnes her.

## Packing Units

|                             |          |
|-----------------------------|----------|
| Enhetstype forpakning 1     | PCE      |
| Antall enheter forpakning 1 | 1        |
| Forpakning 1 vekt           | 136 g    |
| Forpakning 1 høyde          | 4,5 cm   |
| Forpakning 1 bredde         | 8 cm     |
| Forpakning 1 lengde         | 9,5 cm   |
| Enhetstype forpakning 2     | S03      |
| Antall enheter forpakning 2 | 64       |
| Forpakning 2 vekt           | 9,237 kg |
| Forpakning 2 høyde          | 30 cm    |
| Forpakning 2 bredde         | 30 cm    |
| Forpakning 2 lengde         | 40 cm    |

## Offer Sustainability

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Produktets miljøstatus     | Green Premium miljømerket produkt  |
| REACH-regelverk            | <a href="#">REACH-erklæring</a>  |
| EU RoHS-direktiv           | Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) <a href="#">EU RoHS-erklæring</a>                        |
| Kvikksølvfri               | Ja   |
| Informasjon om RoHS-unntak | <a href="#">Ja</a>   |
| Kinas RoHS-forskrift       | <a href="#">Kinas RoHS-Erklæring</a>   |
| Miljøinformasjon           | <a href="#">Produktmiljøprofil</a>   |
| Produktets livssyklus      | <a href="#">Informasjon Om Levetidsslutt</a>   |
| WEEE                       | Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall. |

## Contractual warranty

|         |           |
|---------|-----------|
| Garanti | 18 months |
|---------|-----------|